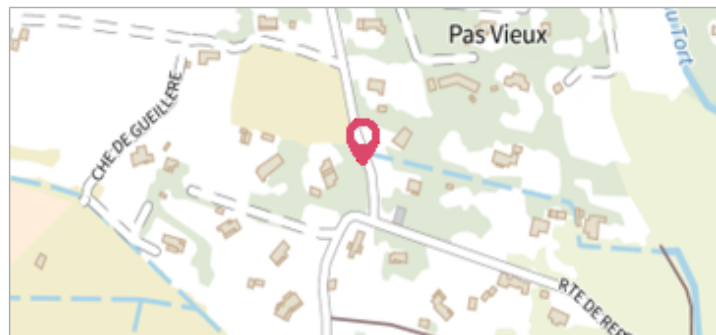
	Commune : <b>LE LUC</b>	Rivière : <b>Le Riautort</b>
<b>Route de Repenti</b>		
<b>Commentaires</b> : Muret de clôture à droite du portail d'entrée - repère au niveau du sol	<b>1</b> Repère(s) sur le site	


<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion</b> : Méditerranée Est	
<b>Code</b> : VAR2010CE_S_RIA_10	<b>Date de mise à jour</b> : 22/02/2017
<b>Auteur</b> : Cerema Méditerranée	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 6.30864380 / Y: 43.35881820	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 968281 / Y: 6256697	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 6.3086438 / Y: 43.3588182	
<b>Code Hydro</b> : Y5210620	<b>Rive de référence</b> : Non renseigné



Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

	<b>15 Juin 2010</b>	<b>Altitude calculée de l'eau</b> : non déterminé
	<b>Nature de l'inondation</b> : Débordement de cours d'eau	<b>Nature du repère</b> : Laisse d'inondation
<b>Commentaires</b> : Traces de brindilles visibles sur le muret - Pertinence moyenne (repère éloigné du lit mineur) - précision 20cm		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code</b> : VAR2010CE_R_RIA_10_1	<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : Cerema Méditerranée	02/10/2018



Vue du repère - Auteur : Cerema Méditerranée

<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation</b> : Non renseigné	
<b>Visibilité</b> : Non renseigné	<b>État du repère</b> : Disparu
<b>Pérennité</b> : Aucune	<b>Repère calculé</b> : Non renseigné
<b>PHEC</b> : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010</b>	
<b>Type de repérage</b> : Campagne de terrain post-inondation	
<b>Organisme</b> : CEREMA Méditerranée	

<b>RELEVÉ PHE - 01/08/2010</b>	
<b>Méthode</b> : Non renseigné	
<b>Organisme</b> : CEREMA Méditerranée	
<b>Référence nivelée</b> : Autre type de référence	
<b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)</b> : 0.400 m	